

参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものでなく、施工条件、地質条件等を充分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成させるための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。なお、この「参考資料」の有効期間は、この工事の入札日とする。

事業名

河川路線名

工事場所名 甲府市平瀬町437-3(平瀬浄水場)

入札時の見積書について

入札に際し提出する工事費内訳書は、山梨県の本工事費内訳書の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、工事名、会社（業者）名を記載すること。なお、本工事内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等の積算について

本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等（共通仮設費、現場管理費、一般管理費等）の率計算による積算は、本工事と附帯工事で個別に積算せず、従前どおり合算して積算し、その額を本工事と附帯工事のそれぞれの対象額で按分して計上しています。

見 積 参 考 資 料（当初）

課長	係長	審査	審査	設計者
工 事 名	（そ-18）平瀬浄水場外周フェンス設置工事			
工 事 場 所	甲府市平瀬町437-3(平瀬浄水場)			
河川名、路線名等				
事 業 名				
設計請負工事費 （消費税込み）		変更による増減額		
設計工事価格 （消費税抜き）		変更による増減額		
請負工事費 （消費税込み）		変更による増減額		
工事価格 （消費税抜き）		変更による増減額		
最終請負工事費 （消費税込み）		単品スライド適用 による増減額		
最終請負工事費 計 算 式				

工 事 概 要	< 認可・実施 >				
	格子フェンス設置工 L=137.0m 仮設フェンス撤去工 L=137.0m 付帯工 一式				
	< 実施・変更 >				
施 工 理 由 又 は 変 更 理 由					
単 価 地 区					
適 用 年 版					
適 用 工 種					
施工地域区分			Co運搬 + 小型車 運搬加算額		
冬 期 係 数		熱中症補正 対象工期期間		真夏日日数	
工 期 着 手		完 成			
積雪寒冷地等級		3次元出来形 管理等の補正			
週休2日補正					
事 務 所 名	(02) 甲府市上下水道局				
課 名	(02) 水道課				
備 考					

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0001

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊					
場内改修工事		1 式			
格子フェンス設置工		1 式			
格子フェンス設置工（外忍び） 基礎ブロック 2m	137	m			第0 -0001号施工単価表
基礎ブロック設置工（土工含む） 基礎ブロック 格子フェンス	71	基			第0 -0002号施工単価表
格子フェンス（材料費）	137	m			第0 -0003号施工単価表
仮設フェンス撤去工		1 式			
フェンス撤去工 ネットフェンス 独立基礎 支柱間隔 2 m	137	m			第0 -0004号施工単価表
鋼材切断工	7.9	m			第0 -0005号施工単価表
鋼材運搬費 D1D区間あり	1.6	t			第0 -0006号施工単価表
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	1.9	m 3			第0 -0007号施工単価表
処分費		1 式			

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費 無筋Co塊					
	1.9	m 3			
処分費（鋼材）					
	1.6	t			
付帯工					
		1 式			
交通誘導警備員 B					
		人			
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊					
共通仮設費（率分）					
		1 式			
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊					
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊					
現場管理費					
		1 式			
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊					
一般管理費等					
		1 式			
契約保証費					
		1 式			

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊					
消費税・地方消費税額					
		1 式			
＊ ＊ 設計請負工事費 ＊ ＊					
(参考) 予定価格に占める法定福利費概算額					

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 器 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 器 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)		備 考	
SZD123		格子フェンス設置工（外忍び）				単価表			
基礎ブロック		2m						第0 -0001号施工単価	
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：		1 m 当り	
普通作業員				普通作業員				RA010	
土木一般世話役				土木一般世話役				RA125	
その他(労務)				その他(労務)				ER009	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
A 基礎種別		≒1	基礎ブロック						
C 支柱間隔		≒2	2m						

SZD121		基礎ブロック設置工（土工含む）				単価表			
基礎ブロック		格子フェンス						第0 -0002号施工単価	
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：		1 基 当り	
普通作業員				普通作業員				RA010	
土木一般世話役				土木一般世話役				RA125	
その他(労務)				その他(労務)				ER009	
基礎ブロック				基礎ブロック フェンス用ブロック 20×20×45cm				TK811	

施 工 単 価 表

前ページからの続き

当り

機 械 構 成 比 :		労 務 構 成 比 :		材 料 構 成 比 :		市 場 単 価 構 成 比 :		標 準 単 価 :	
代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)		備 考	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
A 基礎種別 B 構造物種別 D 基礎砕石 E 豪雪割増 F 費用の内訳		=1 =1 =2 =1 =1	基礎ブロック 金網柵 基礎砕石あり (t=10cm) 豪雪割増 全ての費用						
*****				*****		*****		*****	
SZD124		格子フェンス (材料費)		単価表				第0 -0003号施工単価 1 m 当り	
機械構成比 :		労務構成比 :	材料構成比 :	市場単価構成比 :		標準単価 :			
金網柵				金網柵				TGD38	
小計									

施 工 単 価 表

頁0-0006

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フェンス撤去工 SF286 ネットフェンス 独立基礎 支柱間隔 2 m	100	m			第0 -0004号施工
横断・転落防止柵撤去プレキャスト建込 手間のみ ビーム式・パネル式	100.000	m			RJ228
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
計	100	m			
小計	1	m			
A 防護柵種別 B 施工区分 C 支柱間隔 D 時間的制約の有無 E 夜間作業の有無	=2 =5 =3 =1 =1	転落防止柵 パネル式 プレキャスト建込用 支柱間隔 2 m 時間的制約なし 夜間作業（20時～6時）なし			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
鋼材切断工 SK445	1	m			第0 -0005号施工
土木一般世話役		人			RA125
溶接工		人			RA065
普通作業員		人			RA010
酸素ガス ポンペ	0.163	m 3			TSX76
アセチレンガス ポンペ	0.028	k g			TSX74

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)		単価(東京地区)		備 考	
SZA082								第0 -0006号施工単価 1 t 当り	
鋼材運搬費								単価表	
機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
トラック [クレーン装置付]				トラック [クレーン装置付]				MA443	
運転手 (特殊)				運転手 (特殊)				RA070	
特殊作業員				特殊作業員				RA005	
軽油 バトロール給油				軽油 バトロール給油				TSX24	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
A トラック機種 B DID区間の有無 C 片道運搬距離(km) D 豪雪割増		=2 =2 =9 =2		DID区間あり 9.0km以下 豪雪割増なし					
*****				*****				*****	
SZA961								第0 -0007号施工単価 1 m 3 当り	
殻運搬								単価表	
コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械構成比：		機械積込 労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]				ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]				MA405	
運転手 (一般)				運転手 (一般)				RA075	
軽油 バトロール給油				軽油 バトロール給油				TSX24	

当り

標準単価：

甲府市上下水道局